Index	Ωf	Cl_2	ime
INGEY	OT	(.IH	



Application No.

09/824,587

Examiner

Bao-Thuy L. Nguyen

Non-Elected

Applicant(s)

BUTLIN ET AL.

Art Unit

1641

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Ν ı Interference

Appeal Α o Objected

		Ш						- (
	ina	_) - t				
Cla					Date	-	,	_	\dashv	
la	inai	40/								
Final	Original	3/18/04								
			-		_	_	-		-	\dashv
<u> </u>	2	\vdash	-		_		_			_
	3			<u> </u>		_	-		-	
	4	-	\vdash		-		H	Н		
	5	Η.		-	\vdash	-	-			
	6	-	-			_	_			┪
	1 2 3 4 5 6 7	Г								
	8 9									
	11									
	12									
	13									
	14									
	15						L		L	
	16									
	17					L				
L	10 11 12 13 14 15 16 17 18		_		L_	_	_		<u> </u>	
	19_		_			L.	L.			
	20	L,						_	ļ	
	21 22	V	L	L	_		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	22_	V	<u></u>	L.	L_		_			\vdash
	23 24 25	V	<u> </u>			_	<u> </u>		_	Щ
<u> </u>	24	7		┝	<u> </u>		<u> </u>		-	\vdash
	25	N I	<u> </u>	-			 	ļ	-	Н
-	27	1	-	├—		-		<u> </u>	-	\vdash
	26 27 28 29	N N	-	┪	<u> </u>		├-	<u> </u>	-	
<u> </u>	20	1		\vdash	-	-			-	Н
	30	1	<u> </u>	1—	-		-			\vdash
<u> </u>	31	V	-	-	-	-			-	\vdash
 	31 32	Ì		\vdash			-		-	Н
\vdash	33	1	_	╁	<u> </u>	-	-			\vdash
	34	1		_			_			
	35	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		T -	T	T	Ι			
	36	√.					_			
	36 37	1								
	38	1								
	39	√								
	40	V								
	41	√:								
	42	V			<u> </u>	L_	L	<u> </u>	_	
	43	V	L_	_	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	44	1	<u> </u>	<u> </u>	 _	_	ļ		ļ	Ш
L	45	1	L_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
L	46	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	47	1	ļ	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	 —	$\vdash \vdash$
	48	√		\vdash	-	_	<u> </u>		-	\vdash
<u> </u>	49	1	-	-	├	<u> </u>	├	_	-	\vdash
1 .	50	√,		1	1 .	,	l	l	1 .	1 1

						_4				
Cla	aim	_			Date					
Final	Original									
	51					_				
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57				_				_	
<u> </u>	58				Щ			_		_
<u></u>	59	Ш			<u></u>			_	-	
<u> </u>	60	-	_	<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	-	Н
<u> </u>	61	_		_						
<u> </u>	62 63	\vdash	-	-	\vdash		-	-	-	\vdash
\vdash	64	-	-	-	-	-		-	-	\vdash
H-	65	\vdash	-			-		-		\vdash
-	66	_			-	-		-	-	Н
	67		\vdash			_		<u> </u>		-
	68	-		-						
	69									
	70									
	71									
	72									
	73 74 75									
	74									
	75							L		
L	76 77	<u> </u>	L				<u>L</u> .			
	77			Ĺ				<u> </u>	Ĺ	
<u></u>	78	_		_			_	<u> </u>		
	79	_			-	-	<u> </u>	_	_	
	80	-		-	-		\vdash	<u> </u>	-	
	81 82			—	-	_				-
-	83		-	-	\vdash		\vdash	┢		
	84	-			-	-				
-	85	\vdash		_	\vdash		 - -		\vdash	-
	86		-			-	\vdash	\vdash	-	
	86 87		\vdash	_						
	88						T -			
	89									
	90									
	91									
	92									
<u>L</u>	93			L		L	L	L	_	
	94	_		L.	_	_	_	L	L	
<u></u>	95		_		L_	L.,	L.	<u> </u>	<u> </u>	L
	96	_	_	_	L.		_		<u> </u>	
	97	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	98		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	99	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

	Cli	aim	Date									
7												
	<u></u>	Original			ļ							
	Final	Ġ.		1	i							
	_	0										
-		101	-				<u> </u>	\vdash	-	┝	-	
-	·	102	-	-	\vdash		-	-	-	_	_	
-		103	┢		 -	-		_		-	-	
-		103			-	┝	\vdash	_	_	-	-	
-		104	-		-			<u> </u>	┝-	_		
- !		105	 	_	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>			-	
4		106	· -		- -	_		_		-	_	
4 .		107	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_			<u> </u>	
- 1		108	ļ	<u> </u>		_					L	
		109	L	ļ	L		_	_			_	
_		110	<u> </u>	<u>L</u>							<u> </u>	
_		111				_		<u> </u>				
		112	L	L	_			_		L	<u>L</u> .	
]		113		L	L	L	L	L				
1		114										
7 .		115		-			_					
1		116					\Box					
1 '		117	 	T	T			Г		 		
1		118	 			_	_				_	
┪ '	_	119		_		<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>		_	
┨ .		120	-	\vdash	-	-			-	-		
-		120 121	-	-	-	-	-	-		_	┢─	
-		122		-	├-		-		-	├-	-	
-		122	├	1—	-		-	-		\vdash		
- '		123	ļ	-	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	├	
4 .		124		<u> </u>	ļ.,	ļ	<u> </u>		ļ	<u> </u> _	<u> </u>	
-		125 126	<u>L</u>	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L.	L		
_	Ĺ	126	L.	L	<u> </u>					_	<u> </u>	
_		127	Ĺ.	[_	L	_		<u> </u>	Ĺ_	<u> </u>		
		128		_			Ŀ			_	L_	
_} .		129	L		L			<u> </u>		L		
7		130								`	L	
7		131		Γ								
7		132										
1		133		Π	Π						Γ	
┨ .		134					_		_			
1		135	\vdash		† –	<u> </u>	 	\vdash	Т	1	Γ-	
\dashv		136		\vdash	1-	 -	_		\vdash			
-	_	137	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	├┈	1	-	
-		138	-	+	+-		 	\vdash	-	-	-	
-}		139		1-			-	 	-		\vdash	
-		139	<u> </u>		-		-	-	-	-		
-		140	 	-	+-	-	 	 				
-	<u> </u>	141	<u> </u>	 —	├-	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	
-1		142	<u> </u>		⊢ –		<u> </u>	<u> </u>		_		
4		143	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
4		144		\perp	<u> </u>		L_		L		<u> </u>	
_		145	<u>_</u>			ļ	_	<u> </u>	<u> </u>			
]		146		L		L	L	L				
		147	L		L				L			
_		148	Γ^-		Γ							
1						_	_					
+		149	ĺ		1			1				